

AEP 3C 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Federanschluss mit PUSH IN-Technologie

Die innovative PUSH IN-Technologie reduziert Ihre Verdrahtungszeiten auf ein Minimum. Die Direktstecktechnik gewährleistet bei allen Leiterformen hohe Leiterauszugskräfte und einfache Handhabung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	A-Reihe, Abschlussplatte
BestNr.	<u>1991910000</u>
Тур	AEP 3C 6 BL
GTIN (EAN)	4050118376548
VPE	20 Stück



AEP 3C 6 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch
Höhe	82,6 mm	Höhe (inch)	3,252 inch
Nettogewicht	1,36 g	Tiefe	38,1 mm
Tiefe (inch)	1,5 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C	Badeigebiadensternperatur, min.	00 0
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	blau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	Turbo	bidu
weitere technische Daten			
mit Rastzapfen	Ja	rastbar	Ja
	Ja	rastbar	Ja
mit Rastzapfen Klassifikationen			
mit Rastzapfen Klassifikationen ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
mit Rastzapfen Klassifikationen			
mit Rastzapfen Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1	EC000886 27-14-11-33	ETIM 7.0	EC000886
mit Rastzapfen Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	EC000886 27-14-11-33	ETIM 7.0	EC000886
mit Rastzapfen Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 Zulassungen	EC000886 27-14-11-33 27-14-11-33	ETIM 7.0	EC000886
mit Rastzapfen Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 Zulassungen ROHS Downloads	EC000886 27-14-11-33 27-14-11-33 Konform	ETIM 7.0	EC000886
mit Rastzapfen Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 Zulassungen ROHS	EC000886 27-14-11-33 27-14-11-33	ETIM 7.0 ECLASS 10.0	EC000886